

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.รวี เสธฐภักดี	สังกัด	ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
การศึกษา	Ph.D.(Plant Science), University of Arkansas, U.S.A., 2530 วท.ม.(เกษตรศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2514 กส.บ.(พืชสวน), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2512		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	ไม้ผลและสรีรวิทยา		
โครงการวิจัย	<p>ปี 2539-2541 สำนักเลขาธิการชุดโครงการไม้ผลและผลิตภัณฑ์จากไม้ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย</p> <p>ปี 2547 การใช้วัสดุห่อผลกับการเพิ่มคุณภาพของช่อผลองุ่น (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท เขื่อกระดาศสยาม จำกัด (มหาชน)</p> <p>ปี 2548 การควบคุมการเจริญเติบโตของต้นไม้ที่ปลูกบริเวณใต้สายไฟ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากการไฟฟ้านครหลวง</p> <p>ปี 2548-2549 โครงการศึกษาด้านชีวทัศน์คุณลักษณะสำคัญที่ใช้เป็นเกณฑ์ในการบ่งชี้คุณภาพการแบ่งชั้นคุณภาพ และการกำหนดรหัสขนาดของกระเทียม หอมใหญ่ หอมแดง มะเขือเทศ มันฝรั่ง และส้ม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ</p> <p>ปี 2546-2550 การวิจัยและพัฒนาการเพิ่มผลผลิตและคุณภาพของผลองุ่นพันธุ์ที่บางพันธุ์ในเขตพื้นที่ตอน พื้นที่ลุ่ม และสภาพโรงเรือนโดยใช้ต้นตอพันธุ์ต่าง ๆ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2546-2550 การศึกษาความทนทานของต้นตอองุ่นพันธุ์ต่าง ๆ ในสภาพพื้นที่ปลูกที่ไม่เหมาะสม (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2547-2550 ผลของต้นตอบางพันธุ์ที่มีต่อการเจริญเติบโต ผลผลิต และคุณภาพขององุ่นรับประทานสดในสภาพโรงเรือนพลาสติก (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2549 การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตองุ่นพันธุ์ดี และการบริหารจัดการเชิงธุรกิจเกษตร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2549 การศึกษาประเมินศักยภาพเพื่อการวิจัยและพัฒนาทรัพยากรชีวภาพเชิงเกษตรนิเวศวิทยาเขตกำแพงแสน สำหรับการเรียนรู้และการท่องเที่ยว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2549-2552 การวิจัยพันธุ์ฝรั่งต้านทานไส้เดือนฝอยเพื่อการจัดการโรครากปมและโรคร่วมทางระบบราก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2550 การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตองุ่น แบบครบวงจร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2551-2556 การคัดเลือกพันธุ์องุ่นเพื่อการผลิตเชิงพาณิชย์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2551-2556 การวิจัยและพัฒนาระบบการผลิตองุ่นในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2552-2556 การคัดเลือกพันธุ์องุ่นเพื่อการผลิตเชิงพาณิชย์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2551-2554 การพัฒนาเทคนิคการปลูกจำปี และกระดังงาเพื่อใช้ประโยชน์การสกัดน้ำมันหอมระเหย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2552-2553 การปลูกและการผลิตมะนาวนอกฤดู (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ปี 2554-2555 หมู่บ้านรางวัลหมอกไม้ผลไทยเพื่อการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p> <p>ปี 2556 การคัดเลือกและพัฒนาพันธุ์องุ่นทนร้อนเพื่อการผลิตเชิงพาณิชย์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p>		
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	<p>ระดับชาติ</p> <p>- Ravee Sethpakdee, "Effects of Water Stress and Potassium Chloride Fertilizer Rates on Flowering of Mandarin (Citrus reticulata Blanco) cv. Shogun", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร ปีที่ 36 (5-6) L 28-31 36 (5-6) (2005) 28-31</p>		

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p>ชื่อ ดร.รวี เสธฐภักดี</p> <p>ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน</p>
<p>- Ravee Sethpakdee, "Effects of Sodium Chloride on Growth and Nutrition Content in the Seedling of Citrus Rootstocks", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร ปีที่ 36 (5-6) : 48-51 36 (5-6) (2005) 48-51</p> <p>- Ravee Sethpakdee, "Sodium Chloride injuries on Growth of Vitis Rootstocks", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร ปีที่ 36 (5-6) : 350-353 36 (5-6) (2005) 350-353</p> <p>- Ravee Sethpakdee, "Effects of Sodium Chloride on Growth and Nutritional Contents of Vitis Rootstocks", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร ปีที่ 36 (5-6) : 354-357 36 (5-6) (2005) 354-357</p> <p>- มณฑล แสนจิตตัม, Ravee Sethpakdee, Kriengsak Thaipong, "Breaking dormancy and predicting germination of grape seeds", Agricultural Science Journal (วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร) 38 (5) (2007) 467-474</p> <p>- Kriengsak Thaipong, สุณี ดาแลหมั่น, Ravee Sethpakdee, "An Appropriate Temperature for Grape Pollen Storage", Agricultural Science Journal (วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร) 39 (3 (พิเศษ)) (2008) 36-39</p> <p>- Ravee Sethpakdee, เพลินใจ ทองล้วน, Tee Havananda, Supatida Abdullakasim, Parson Saradhuldhath, "Off-season Floral Induction in Dragon Fruit (Hylocereus sp.) by CPPU", วิทยาศาสตร์เกษตร 46 (3 (พิเศษ)) (2015) 849-852</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- M. Issarakraisila, Ravee Sethpakdee, "Effect of Light Intensity on Leaf Structure and Growth of Mangosteen Seedling", Acta Horticulturae (787) (2007) 289-292</p> <p>- นายพิชัย ไตรรัตน์ประพันธ์, Suphachai Amkha, Yongyuth Osotsapar, Ravee Sethpakdee, "The Physical Property Changes during Storage of 25-7-7 Analysis Grade of Suspension Fertilizer Processed by Luxen's Method", Modern Applied Science 8 (6) (2014) 61-56</p> <p>- Wongsrisakulkaew, Y., Unaroj Boonprakob, Ravee Sethpakdee, Niran Juntawong, "Effect of Paclobutrazol concentrations and time of foliar application on flowering of 'Namdokmai-sitong' mango", International Journal of GEOMATE 12 (30) (2017) 41-45</p>	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <p>- Kriengsak Thaipong, สุณี ดาแลหมั่น, Ravee Sethpakdee, "An appropriate temperature for grape pollen storage", การประชุมวิชาการพืชสวนแห่งชาติครั้งที่ 7 “พืชสวนไทยได้ร่มพระบารมี” (2008)</p> <p>- จันทนา วิไลพันธ์, Ravee Sethpakdee, "อิทธิพลของสารแพคโคลบิวราโซลต่อการออกดอกนอกฤดูของมะนาวพันธุ์แป้น", การประชุมวิชาการพืชสวนแห่งชาติครั้งที่ 7 “พืชสวนไทยได้ร่มพระบารมี” (2008)</p> <p>- เพลินใจ ทองล้วน, Ravee Sethpakdee, "ผลของการให้ปุ๋ยยูเรียต่อปริมาณคาร์โบไฮเดรตและไนโตรเจนในรากองุ่นระยะหลังการเก็บเกี่ยว", การประชุมวิชาการพืชสวนแห่งชาติครั้งที่ 7 “พืชสวนไทยได้ร่มพระบารมี” (2008)</p> <p>- อภิญญา ละลอกแก้ว, Ravee Sethpakdee, "ผลของ NAA ต่อการยับยั้งการเกิดกิ่งกระโดงของส้มโชกุน", การประชุมวิชาการพืชสวนแห่งชาติครั้งที่ 7 “พืชสวนไทยได้ร่มพระบารมี” (2008)</p> <p>- วิลาสินี จันทรหอม, Ravee Sethpakdee, "ผลของแพคโคลบิวราโซลต่อการออกดอกของมะกรูด", การประชุมวิชาการพืชสวนแห่งชาติครั้งที่ 7 “พืชสวนไทยได้ร่มพระบารมี” (2008)</p> <p>- นายโสภณ ศิริแพทย์, Ravee Sethpakdee, "อิทธิพลของมูมกิงต่อการผลิตโบมะกรูด", การประชุมวิชาการพืชสวนแห่งชาติครั้งที่ 7 “พืชสวนไทยได้ร่มพระบารมี” (2008)</p> <p>- สุขะวัฒน์ ทองเหลียว, Lop Phavaphutanon, Ravee Sethpakdee, "ความสัมพันธ์ระหว่างฤดูกาลเก็บเกี่ยว และสมบัติบางประการของดินกับคุณภาพผลส้มโอพันธุ์ขาวใหญ่", การประชุมวิชาการพืชสวนแห่งชาติครั้งที่ 7 “พืชสวนไทยได้ร่มพระบารมี” (2008)</p> <p>- พิชัย ไตรรัตน์ประพันธ์, Lop Phavaphutanon, Ravee Sethpakdee, Yongyuth Osotsapar, "ผลของสูตรและอัตราของปุ๋ยเคมีเหลวแวนลอยที่ให้ในระบบน้ำต่อผลผลิตและความเข้มข้นธาตุอาหารไนโบ และผลของส้มพันธุ์สายน้ำผึ้ง", การประชุมวิชาการครั้งที่ 9 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2012)</p>	

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	ดร.รวี เสธฐภักดิ์	สังกัด	ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร กำแพงแสน
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์		
<p>- Ravee Sethpakdee, รัฐชนา แสงดอกไม้, เพลินใจ ทองล้วน, Parson Saradhuldhath, "Off-season Floral Induction in Dragon Fruit (Hylocereus sp.) by CPPU", การประชุมวิชาการพืชเขตร้อนและกึ่งร้อน ครั้งที่ 9 (2015)</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Ravee Sethpakdee, R. Saengdokmai, P.Thongluan, Parson Saradhuldhath, "Off-season flowering induction of Dragon fruit (Hylocereus sp.) by CPPU", The International Symposium on Durian and Other Humid Tropical Fruits (2015)</p>			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2540 - 15 สิงหาคม 2563